

Jean-Claude Autran Ingénieur à l'Institut national de la recherche agronomique

La semaine passée, me trouvant aux Sablettes, j'ai eu le plaisir de rencontrer Jean-Claude Autran et sa toute jeune et charmante épouse.

Le visage de ce garçon calme et posé, rayonnait ; très gentiment, il m'en donna l'explication ; quelques instants auparavant il venait de recevoir sa nomination d'ingénieur à l'Institut National de la Recherche Agronomique, au Centre de Massy (I.N.R.A.), au laboratoire de chimie et de physico-chimie, appliquées aux céréales.

Avec ce jeune ami qu'avec tant d'autres nous avons connu allant à la maternelle, à l'école Ernest Renan, je me réjouis de son brillant succès, couronnant de longues années d'études sérieuses et appliquées.

Ce succès honore, comme ce fut le cas pour beaucoup d'autres Seynois, l'enseignement qu'il a reçu dans notre ville où il fit ses études primaires et secondaires.

Au collège Martini il obtint en 1962 le prix d'excellence de la classe de mathématiques et le prix offert par la ville de La Seyne.

Après son baccalauréat de mathématiques il entre au lycée Thiers à Marseille, au cours de la première année de mathématiques supérieures il prépare l'entrée aux grandes écoles.

Dès la deuxième année il obtient des prix de la ville de Marseille et du Conseil général des Bouches-du-Rhône.

En 1965, il est admissible à quatre concours nationaux. Du choix qui lui est offert, il délaisse la carrière universitaire, et se spécialise dans la carrière d'ingénieur agronome.

Il entre alors à l'École Nationale Supérieure des Industries Agricoles et Alimentaires à Paris où il étudie particulièrement la technologie et la biologie végétales.

Au terme de la seconde année il est sélectionné pour entrer au service de la Recherche.

Mais nous savons que Jean-Claude Autran, travailleur infatigable poursuit, malgré sa situation affirmée, de nouvelles études, c'est ce qu'il m'a laissé entendre au cours de notre rencontre.

Nous sommes très heureux de son succès auquel il nous plaît d'associer ses parents.

Félicitations Jean-Claude Autran et bonne chance dans ta carrière de chercheur.